Inde	ex of	Clair	ns

A	pį	oli	ca	tio	n/	C	on	ıtr	ol	ΙN	٥.

10/068,770

Examiner

LANDFELDT ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Thomas Duong

2145

√	Rejected
=	Allowed

|--|

Restricted

	N	Non-Elected
I		

Interference

Appeal 0 Objected

,												
Cla	aim					Dat	е					
	i				Ī						1	
ल	Original	2/28/06									:::::	
Final	∷_50	8				1		1				
۱ ۳	Ιŏ	73						1				
	<u> </u>	Ш				ļ		_			:::::	
l	11	√										
	1 2 3 4 5 6 7	\ \ \ \ \				i						
	3	1									11	_
	1	ij	-		_	 	1	-	╁	 	1 1	_
\vdash	-	./		-	┢	┢	┢	┢	╁	╌	╢╟	_
<u> </u>	5	7	_	⊢	\vdash	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	-	∤ ∷∷⊦	
	6	٧					<u> </u>		_			
	7	√										
	8	7						,				
	9 10	1									1	_
	10	J			1		t	t				_
\vdash	11	./	\vdash	\vdash	t	\vdash	\vdash	┢		\vdash	ł i i i	-
	11	· ,	⊢	⊢	\vdash	⊢	\vdash	⊢	\vdash	-	l	_
	12	7 7 7			<u> </u>	ļ		ļ	_			
	13	V			<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>		_
i	14	V				l						
	15	1							Г		1	
	16	1		Г					\vdash			_
	17	J	-	-	-	 	╁─	 	┼	 	1:::::}	-
	11 12 13 14 15 16 17	ママママ	┝	-	-		╁	├		-		
	18	Y	_	_		 -	 		 			
	19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	777	_			<u> </u>	ļ	<u> </u>		_		
	20	✓	_	L		_	<u>L</u>			<u> </u>		_
	21						l .					
	22	V		Γ	Г	П	Г	Г			1	_
	23		_	<u> </u>	Г					T		_
	24		\vdash	-	Н	┪			t	H	1	_
\vdash	25			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
\vdash	20			_	⊢	\vdash	\vdash	-	⊢	-	∤	_
	26	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_		_
	27		_		_	<u></u>					JL	_
	28						١.	l	<u> </u>	L		
	29											
	30							_	1	t		_
	31	H						\vdash				_
\vdash	33	Н	-	\vdash	 	-	\vdash	-	┢	╁	ł:::::}	_
	31 32 33	\vdash				-	-	-	-	┝	-	
	33	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	┞	ļ .	
	34 35	Ш		_		_			_			
	35											
	36						l		1	ŀ		
	37											_
	38										l:::::	_
	39				-						 	-
	39			_	┝	-	_	-	_	-	{ }	
	40			_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	[].	_
<u></u>	41				_	_	L.				:::: :	_
	42										::::: <u> </u>	_
	43										ı	
	44										:::::	_
	45		-		_	\vdash	 		<u> </u>	<u> </u>		-
\vdash	46	\dashv		Н	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 		-
	40	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash		-	 	\vdash		_
1	47 48	-			<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
	48			Ш		Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L_	Ц.		
	49						L				:::::L	
	50										l:::::	

Cla					Dat	e]:::	
	Ī										
<u>a</u>	Original			ŀ							
Final	Ē										
	0					ŀ	l				
	51			İ							
	51 52 53 54 55 56	\vdash	H	Т				\vdash			1
	53	\vdash		\vdash	t	\vdash	-	-	╁	\vdash	╢
	54	\vdash	┢	\vdash	<u> </u>	 	├		╁╌	\vdash	liii
	55	-	┢	-	-	╁	├─		 	╁	
	56	⊢	\vdash		⊢	┢	\vdash	┢	⊢	╁	ł
	57	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	⊢	\vdash	ł
	57 58	┢	┢		-	H		┢		┢	1
	50	⊢	\vdash	┢	-			_	⊢		1
	59	┝			H	H		┝	H	⊢	-
	60	_	_			L		<u> </u>		<u> </u>	
	61	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	62 63	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	_	<u> </u>		\vdash	
	63	<u>_</u>	L_	<u> </u>	L	L.	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	
	64 65 66				<u></u>	<u>L</u>	L.	<u>_</u>	L	<u> </u>	l
	65		_		匚		乚	L_		$oxed{oxed}$	
	66										
	67										
	68 69										
	69										
	70										
	71				T		Г		Г		1
	70 71 72 73 74 75 76 77	-		\vdash	⇈	\vdash	 	_		Т	1
	73						-	<u> </u>	┢	┢	ı
	74				-	<u> </u>					
	75			\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	ı
	76			\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	ł
	77		\vdash	-	\vdash	┢			⊢	-	ł
	79	\vdash	-	-	-	\vdash	┢		┝	╁	ł
	79	-	\vdash	-	├			-	-	⊢	ł
	80		 		⊢	-	├	\vdash	├	├	ł
	00		⊢				├-	-		┝	
	81	_	<u> </u>		₩		_		_	L	
	82 83	 —		<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢-	₽	
	83	_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	84 85	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	liii
	85	_	_	<u> </u>	_			L		_	
	86			_	<u> </u>				<u> </u>		
	87 88	_			<u> </u>				<u> </u>		
	88								$oxed{oxed}$		
	89	$oxed{oxed}$				$ldsymbol{ld}}}}}}$					
	90										
	91										
	92		Γ								
	93										
	94		_		<u> </u>	<u> </u>			T .		
	95	ı		<u> </u>				-	I		1
	95 96	-	_	Н	\vdash			_	 	<u> </u>	
	97	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		
	98	\vdash	\vdash	Η-	 	-	-	-	 		
	30	Щ.	Щ.					_		L i	1::::

99 100

Total Tota		CI	aim	Date								
Total Tota			1									
101		Final	Origina									
102			101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			102							Г		
104			103									
105	::		104					П				
106	::	$\overline{}$	105		\vdash	Т		\vdash				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			106		_	┱	\vdash	\vdash	┢	-		
108	::		107		_	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	::		108		Н		\vdash		\vdash		_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			109		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			110		\vdash	\vdash			\vdash		_	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			111						\vdash		-	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			112				\vdash		\vdash			Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			113						\vdash			H
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			114			T	 	<u> </u>		I		H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			115		Т	Г		T			\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			118								Г	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			123									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	::		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	::		125									•
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			126			<u> </u>					<u> </u>	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			127				_			<u> </u>		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149			128			<u> </u>	_	<u> </u>	_			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			129					<u> </u>			_	\blacksquare
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130					_		ļ		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			131								_	Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			132			-		_		_		Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			133			├	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	$\vdash \vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			134			-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash \vdash$
137 138 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			135			H	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	١		136			\vdash	-	H	-	H		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			13/			\vdash	H	H	<u> </u>	\vdash	Н	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130	-	-	\vdash	H	H	-		H	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149	::		140			\vdash	\vdash	\vdash	_			Н
142 143 144 145 146 147 148 149	١		141	\vdash		\vdash	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
143 144 145 146 147 148 149	١			-		\vdash	_	\vdash	_			\vdash
144 145 146 147 148 149	1		143		_	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	\vdash		
145 146 147 148 149	١					H	\vdash	Н		Н		\dashv
146 147 148 149	H		145			H		\vdash				\dashv
147 148 149	ŀ		146	\dashv		\vdash		-	-		Н	\dashv
148 149	ŀ			\dashv		\vdash	_	\vdash		\vdash	Н	\dashv
149	ŀ		148	\dashv		Н	_	\vdash		\vdash	\vdash	
150	ŀ		149	\dashv		Н		Н		Н	Н	
., ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ŀ		150	\neg		Н		Н			\Box	